In	dex	of C	laims	:

Application No.	Applicant(s)
09/470,292	BEGIS, GLENN D.
Examiner	Art Unit
Liang-che Alex Wang	2155

1	Rejected	-	(Through numeral) Cancelled
=	Allowed	÷	Restricted

N	Non-Elected
,	Interference

A	Appeal
0	Objected

		Щ.								
Cla						>-4				_
Cla	um	_		_		Date	-		-	
Final	Original	12/6/04								
	1	-			_					\vdash
<u> </u>	2	-			\vdash				\vdash	\vdash
	3	-					_	-		-
	4	-				_			_	_
	5	-				-	г		_	\neg
	1 2 3 4 5 6	-			_		_			
	7	-						_		\neg
	8 9 10	-		١,						
	9	-								
	10	-								
L	11	-			_		_		Щ	Ш
<u> </u>	12	<u> -</u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_			Ш	Щ
 	11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21	-	<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>		H	H	
	14	-		_		_		_		
	16	-					<u> </u>		_	
	17	-		\vdash	\vdash	-	_	-	-	
	18	-		-	\vdash					\dashv
	19	-	 	<u> </u>				\vdash		\neg
	20	-								\Box
	21	-								
	22	-								
	22 23 24 25 26 27 28 29	<u>-</u>	<u> </u>	<u> </u>						Ш
	24	<u> </u> -	_	_			_	_	_	Ш
	25	<u> -</u>			_					\dashv
	26	-		\vdash	\vdash		_	 		Н
	28	F	\vdash	\vdash	-	 		\vdash	-	\dashv
 	29	-	├─	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н
 	30	-	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash		\dashv
<u> </u>	30 31 32	-						_		П
	32	-								П
	33 34	E								
	34	-		Ĺ	<u> </u>		L	_		Ш
	35	-		_				_	<u> </u>	\sqcup
	36	<u> -</u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	\square
	37	-		\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	-	\vdash
-	38 39	Ŀ	\vdash	├-	-	-	 	-		$\vdash \vdash$
	40	 		-	-	-	-	-	\vdash	\vdash
	41	-	\vdash	-	-	 	-	-	 	Н
	42	-							П	Н
	43	` -								
	44	Ξ								
	45	-					\Box	L	<u> </u>	Ш
	46	-		_	<u> </u>	_		<u> </u>		Щ
ļ	47	-	_	<u> </u>	├-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	
	48	┝		-	\vdash	<u> </u>	 	-	-	$\vdash \vdash$
	49 50	⊢		-	 		 	├-	-	\vdash

Cla	Date									
-	Original	12/6/04								
Final	įġ	/9/								
"	ŏ	12								
			_		_			_	_	
	51	•								
	52	·							Ш	
	53	٠								
	51 52 53 54 55 56	-								
	55	-								
	56									
	57 58	-								
	58							Н	П	
	59	-		Н	_		H	_	-	-
	60				_	_		_		
	60 61 62	-	-	-	-		-	-	\vdash	
<u> </u>	60	Η-	┝	H	\vdash	<u> </u>	H	Ь	-	
<u> </u>	02	-	-				 	<u> </u>	_	<u> </u>
<u> </u>	03	-	_	<u> </u>		_	<u> </u>	ļ		<u> </u>
	64	-								<u> </u>
	63 64 65 66	-		$oxed{oxed}$			\Box	L		
	66	-								L.
	67									
	68	1								
	68 69	1								
	70	1								_
\vdash	71	丁	-				\vdash			
	72	7	-		\vdash		\vdash			\vdash
	70 71 72 73 74 75 76 77 78 79		<u> </u>	\vdash	\vdash		┝	-	-	-
<u> </u>	73	1	-	-	\vdash	-				┝
	74		-		\vdash	_	<u> </u>	-		
	75	7 7	<u> </u>			_	_		-	_
	76	<u>۷</u>	_			L.,		<u> </u>		
ļ	1//	٧					_			_
	78	7 7 7			L.					
	79	1	_							
L	80	1								
	81	1								
	82 83	1								
	83	1					<u> </u>			
	84 85	1				_		Γ-		
	85	1	_		П		Ι –			
	86	1		<u> </u>			\vdash			
	87	1	-	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash		
	87 88	1	-	 	Η	-	-	 	\vdash	
	89	1	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	-	-
	90	1	-	 -		-		├	-	
<u> </u>	91	1	-	├-	-		 		 	├—
<u> </u>			├-	├-	<u> </u>	-	 -	├-	-	<u> </u>
	92	1		-	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	-	
	93	1			\vdash	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	
	94	1		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	 _	
	95	1		L_	<u></u>		_	$ldsymbol{le}}}}}}$		
	96		L				_		_	
	97				L	L	·		L	L
	98		Ī	Γ						
	99			Γ						
	100				 		1-	 	 	1

Cla					Date					
<u> </u>	Original									
Final	rig									
	0									
	101						_			
	101 102									\neg
	103 104									
	104									
-	l 105									
	106						-			
	107			Г						
	108									
	109									
	110									
	111									П
	112									
	113									
	109 110 111 112 113 114 115							L		
	115		Ι_							
	116									
	117									
	117 118 119									
	119									
	120									
	120 121 122 123 124									
	122									
	123									
	124									
	125 126 127									
	126									
L	127	L_	L	<u> </u>			_			
	128 129 130 131									
	129									
	130		<u> </u>							
	131									Ш
	l 132									\Box
	133									
	133 134		_		_	<u> </u>	_	_	<u> </u>	Ш
	135			1_	L	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	_	L	L	Ш
	136 137	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	L_	_	<u> </u>	_			<u> </u>	Ш
	137		<u> </u>						L	Ш
	138	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	L	L_	Щ
	139	<u> </u>	_	_	L.			L_		Ш
	140	_	L.	L_	<u> </u>	L_	L_	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	141									7
	142	<u> </u>	L.	<u> </u>	<u> </u>	L	<u>L</u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	143	<u>_</u>	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	144	_	L_		L_	L_	L.		_	Ш
	145	_	_	<u> </u>				_		Ш
	146	L.	L	L_	L_	L	L	<u> </u>	L_	Ш
<u> </u>	147	<u>L</u>	L	<u> </u>			<u> </u>	L_	<u> </u>	Ш
L	148	<u> </u>	L_		_	<u> </u>	<u> </u>	L_		Ш
L	149	L_	L_	L_	L_	L.	<u> </u>	<u> </u>	L_	Ш
L	150	<u></u>	L	1			<u> </u>			